

*BAÑERA DE HIDROMASAJE*

# **CRISTY**

*MANUAL DE INSTRUCCIONES*



# Índice

---

## PRESENTACIÓN

### 1. INSTALACIÓN

- 1.1. Contenido del embalaje
- 1.2. Preinstalación de la bañera
- 1.3. Instrucciones eléctricas de instalación

### 2. INSTRUCCIONES DE USO

#### **CRISTY HX-0835**

- 2.1. Panel de mando

### 3. MANTENIMIENTO DE LA BAÑERA

- 3.1. Notas importantes sobre seguridad
- 3.2. Tareas periódicas de mantenimiento

### 4. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### 5. GARANTÍA

# Presentación

¡ ENHORABUENA !

Ha adquirido usted una bañera de hidromasaje **O<sub>2</sub>XA** con la que disfrutará durante mucho tiempo de las ventajas del hidromasaje al servicio de su salud.

La utilización del hidromasaje en sus diferentes formas como medio de curación o prevención, se conoce desde tiempos inmemoriales. Las aguas termales, la mezcla del aire en el agua y el propio impacto del agua a presión sobre su cuerpo, son un agente muy beneficioso para la salud y el bienestar de las personas.

Son innumerables las dolencias tratadas en los centros de Balneoterapia mediante la aplicación de masajes de chorros de agua, con resultados siempre beneficiosos para la salud.



## Atrio.

---

Con este manual hemos intentado hacer que usted se identifique de forma directa con su bañera de hidromasaje y la comprenda perfectamente en todos sus puntos.

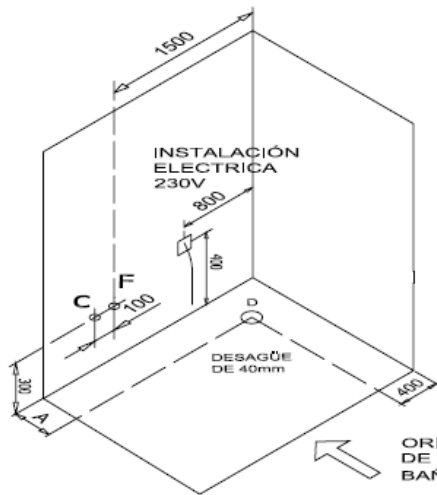
# 1. INSTALACIÓN

## 1.1 Contenido del embalaje

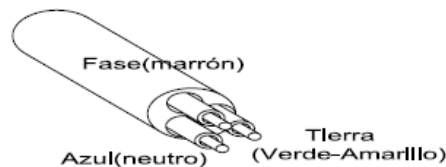
1. Cuerpo de la bañera
2. Reposacabezas
3. Teléfono de ducha.
4. Grifería monobloc
5. Tapón válvula desagüe

## 1.2 Preinstalación de la bañera

### BAÑERA CRISTY RECTANGULAR



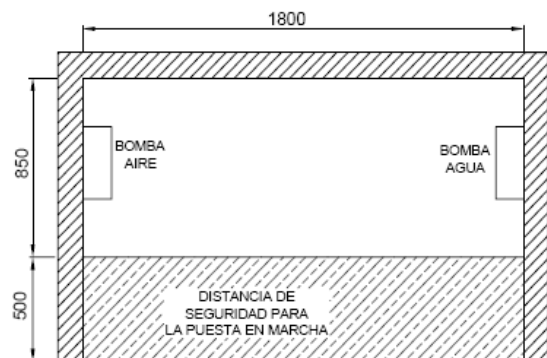
De la toma de corriente eléctrica debe salir una manguera de 3 x 2,5mm<sup>2</sup> de sección y 1,5 m de largo.



**Medidas Bañera.**  
1800 x 850 x 640mm  
C: Agua Caliente  
F: Agua Fría  
D: Punto Desagüe  
A: Distancia 150 mm  
Potencia: 1000W

#### NOTAS DE AVISO

- EL BAÑO DEBE ESTAR COMPLETAMENTE ALICATADO Y NIVELADO.
- NO DEBE DE TENER NINGÚN SANITARIO COLOCADO A UNA DISTANCIA INFERIOR DE 60CM PARA PODER INSTALAR EL PRODUCTO.
- LA TOMA DE DESAGÜE DEBE ESTAR POR DEBAJO DEL NIVEL DEL SUELO UNOS 2 cm PARA FACILITAR LA PENDIENTE E INCORPORAR UN CODO PVC PARA FACILITAR LA CONEXIÓN DEL TUBO DESAGÜE.
- LAS TOMAS DE AGUA DEBEN DE ESTAR NIVELADAS CON EL AZULEJO.
- LA CONEXIÓN ELECTRICA DEBE REALIZARSE EN UNA CAJA DE CONEXIÓN ESTANCA.



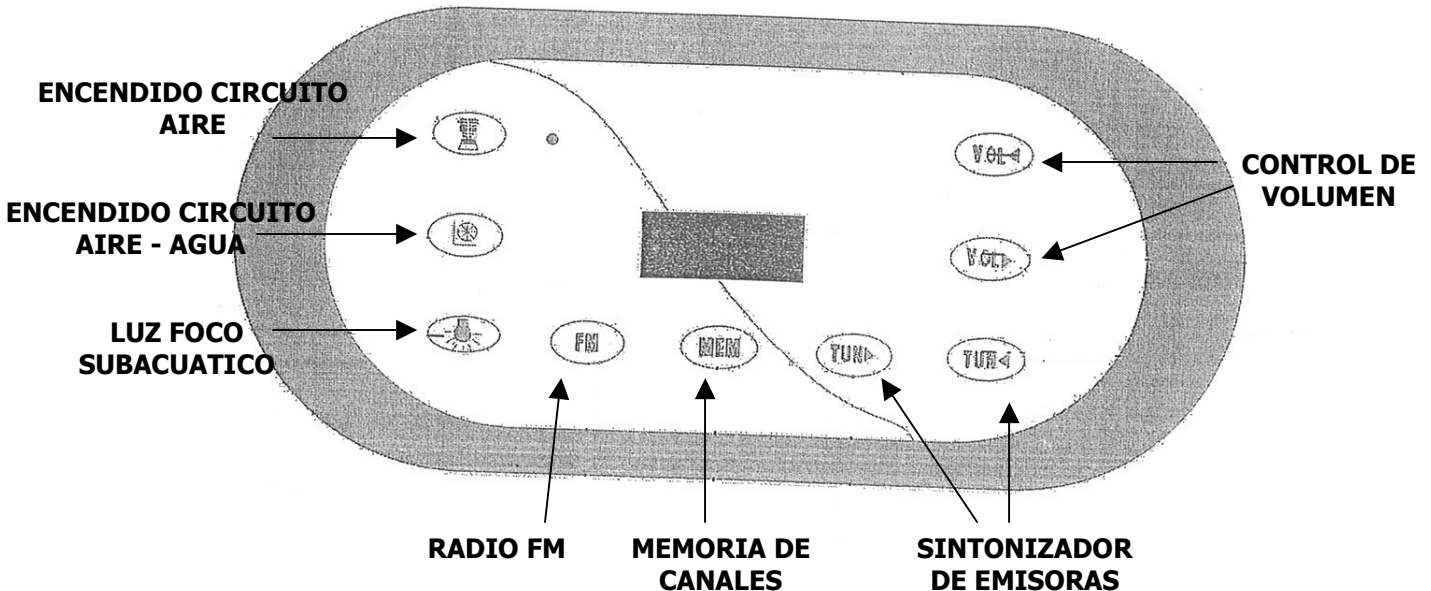
### 1.3 Instrucciones eléctricas de instalación

#### RECOMENDACIONES PREVIAS A LA INSTALACIÓN

- Una vez realizado el montaje se deberá garantizar que las partes con tensión superior a 12 V, no serán accesibles a las personas, ni al exterior de la bañera.
- Los aparatos de clase I deben estar conectados permanentemente a las canalizaciones eléctricas fijas (toma de tierra).
- Las partes de los aparatos con componentes eléctricos, a excepción de los mandos a distancia, deben estar colocados o fijados de tal manera que no pueden caer en la bañera.
- Se recomienda que los aparatos estén conectados por medio de un dispositivo de corriente diferencial residual (DDR) con una corriente nominal de desconexión que no exceda de 30mA.
- El aparato debe ser conectado mediante cables que tengan una adecuada indicación T, si los cables de alimentación de un aparato pueden entrar en contacto con partes de una placa de bornes o compartimiento para instalación fija y dichas partes tienen, en condiciones de uso normal, una temperatura tal que el aislamiento del cable está sujeto a un incremento de temperatura que supera el especificado en la norma (T-25° para aquellos cables marcados con temperatura T y 50°C para aquellos que no van marcados).
- La conexión eléctrica de la bañera debe garantizar un grado de protección IPX5, por lo que es recomendable realizar la conexión eléctrica de la bañera en una caja de conexión estanca.

## 2. INSTRUCCIONES DE USO

### 2.1 Panel de mando



## 3. MANTENIMIENTO DE LA BAÑERA

### 3.1 Notas importantes sobre seguridad

Atención: manipule con precaución todos los componentes. **ATRIO** no se responsabiliza de los daños causados por un manipulado y/o un uso inadecuado de los componentes que suministra.

Para su seguridad siga las siguientes indicaciones:

- Nunca manipule o traslade el producto, sujetándolo por los conductos hidráulicos.
- Compruebe bien el circuito de agua, que ningún latiguillo sufre una presión o dobléz que impida la perfecta circulación del agua.
- No introduzca nunca aparatos eléctricos en el interior de la bañera.
- No permita que los niños se introduzcan solos en la bañera y hagan uso de los mandos sin la supervisión de una persona adulta.
- Seque bien la bañera y todos sus elementos después de cada uso con una bayeta húmeda.

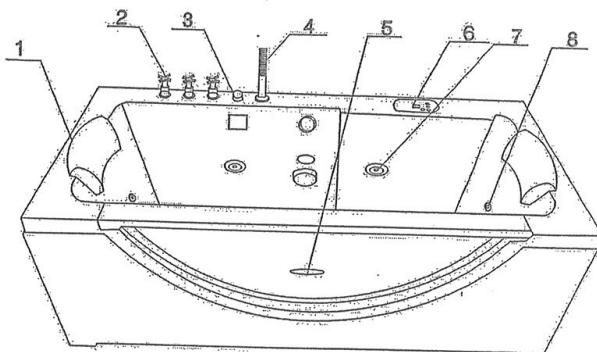
### 3.2 Tareas periódicas de mantenimiento

- Limpie con una bayeta o gamuza húmeda el cuerpo de la bañera después del uso, nunca utilice paños que puedan rayar el acrílico ni utilice productos abrasivos.
- No aplique productos abrasivos a la grifería, límpielos siempre con una bayeta o gamuza húmeda.
- En caso de que detecte una bajada de presión u obstrucción de los orificios de los Jets o del teléfono de ducha, póngase en contacto con algún servicio autorizado que acudirá a su domicilio y limpiará correctamente todo el circuito hidráulico. (No se recomienda que el cliente manipule el circuito de la bañera).
- En caso de que la obstrucción de los orificios fuese del telefonillo puede desenroscar el teléfono y limpiar los orificios con vinagre o algún producto anti-cal.
- En caso de detectar una fuga en la unión de la mampara al plato o al cuerpo de la cabina, póngase en contacto con el personal que le montó la cabina.

## 4. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CIRCUITO DE AGUA: Agua fría. Caudal 18 L./ min.  
Agua caliente. Caudal 12 L./ min.  
Capacidad en Litros: 180 L

SISTEMA ELÉCTRICO: Potencia Altavoz: 2W  
Potencia Motor: 1,1 KW



- |                             |                      |
|-----------------------------|----------------------|
| 1. Reposacabezas            | 2. Grifería monobloc |
| 3. Llave mezcla aire - agua | 4. Teléfono de ducha |
| 5. Desagüe                  | 6. Panel de control  |
| 7. Jets aire - agua         | 8. Minijets.         |

## **5. CERTIFICADO DE GARANTIA**

1. Este producto está cubierto por una garantía contra cualquier defecto de fabricación, en los términos, plazos y condiciones, que establece la legislación vigente, en el momento de la compra.
2. Esta garantía cubre única y exclusivamente al producto objeto de la misma, no incluye garantía alguna sobre el montaje ni cualquier otro, que deberá ser cubierta por el correspondiente centro distribuidor, montador, etc., responsable del mismo.
3. Es requisito indispensable para reclamar el uso de la garantía, la presentación de este documento, sellada y fechada por el correspondiente centro distribuidor, junto con el ticket o factura de compra.  
Se entenderá como fecha de inicio del periodo de garantía, en el caso de no existir coincidencia entre fechas del ticket o factura y la del sello del centro distribuidor, la de mayor antigüedad.  
El uso de esta garantía está restringido al usuario final del producto y es personal e intransferible.
4. Quedan excluidos de esta garantía los desperfectos causados en el producto:
  - Por una instalación incorrecta, inadecuada o efectuada de forma diferente a la indicada en las instrucciones de producto.
  - Por un uso incorrecto o diferente al que está destinado el producto.
  - Por un inadecuado suministro eléctrico, de presión de agua, o cualquier otro necesario para el buen funcionamiento del producto.
  - Por la utilización de productos abrasivos o de cualquier otra índole que afecten a las características del producto y que provoquen alteraciones en el brillo, color o textura de los componentes del mismo.
  - Por la instalación de cualquier elemento extraño o inadecuado a este producto en su montaje.
  - Quedan expresamente excluidos de esta garantía todos y cada uno de los elementos, piezas y componentes que no formen parte de los incluidos en el producto original, tanto como averías o menoscabos que estos puedan causar en el producto.
  - Las roturas o desperfectos posteriores a la entrega del producto.
5. Queda limitada la cobertura de la garantía para todos aquellos componentes considerados consumibles, a seis meses desde la fecha de compra, tales como:
  - Todo tipo de lámparas ( fluorescentes, leds o lámparas halógenas).
  - Dispensadores de jabón.
  - Reposacabezas y almohadillas lumbares.
  - Tapas de desagüe.
  - Rodamientos.

REFERENCIA / MODELO:

FECHA DE ENTREGA:

SELLO DEL ESTABLECIMIENTO: